

SO150 Acide Citrique en Poudre

Nom	Acide citrique
Code produit	46500022
Code EAN	8414933580027
RSIPAC N°	31-04482/CAT

DESCRIPTION :

Ingrédient d'origine naturelle.

APPLICATIONS :

Utilisé comme aromatisants ou acidulant dans la nourriture.

COMPOSITION :

Acide citrique (E330)

PARAMETRES ORGANOLEPTIQUES

Aspect : Poudre de couleur blanche

Goût et odeur : goût amer. Aucune odeur.

PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Humidité	0.5%
Pureté	99.7-100%

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES :

microorganismes aérobies totale à 30°(cfu/g)	<10000
levures (cfu/g)	<100
Escherichia coli (cfu/g)	absence
Salmonelle spp (cfu/25gr)	absence

EMBALLAGE

Pot de polypropylène noir de 1 kg. Carton de 6 pots. Total 6kg.

STOCKAGE :

A conserver dans un lieu frais, à l'abri de la lumière.

Entre 15 et 20°C

DATE LIMITE D'UTILISATION :

A utiliser de préférence dans les 24 mois suivants la date de fabrication, si le produit à été conservé dans son emballage d'origine, dans les conditions citées précédemment.

LISTE DES ALLERGENES en accord avec les directives 2000/12/CE et 2003/89/CE :

TYPE	OUI	NON	ORIGINE
Céréales contenant du gluten ou dérivé (blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou variété hybride)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Crustacés ou produits à base de crustacé	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Poissons ou produits à base de poisson	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

SO150 Acide Citrique en Poudre

Ceufs ou produit à base d'œuf	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Cacahuète ou produit à base de cacahuète	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Soja ou produit à base de soja	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Lait et ses dérivés	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Fruits à coques ; amandes, noisettes, noix, noix de cajou, noix de pécan, pistaches, noix de macadamia	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Céleri et dérivés	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Moutarde et dérivés	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Graines de sésame et produits à base de graines de sésame	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dioxyde de soufre et sulfites en concentrations supérieur a 10mg/kg ou 10mg/litre exprimé sous la forme SO ₂	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Mollusques ou dérivés	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Lupins et dérivés	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

DECLARATION SUR LES GRAISSES SATUREES

Nous déclarons que le produit mentionné dans cette feuille n'a pas été élaboré avec des matières grasses hydrogénées.

OGM :

Après une étude minutieuse de tous les ingrédients utilisés pour ce produit, et considérant la potentialité d'une modification génétique, les résultats sont résumés dans le tableau ci-dessous :

INGREDIENT	OUI	NON	ORIGINE-OGM (oui/non)
Endive	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ne s'applique pas
Cotton	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ne s'applique pas
Maïs	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ne s'applique pas
Pomme de terre	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ne s'applique pas
Colza	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ne s'applique pas
Soja	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ne s'applique pas
Sucre de betterave	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ne s'applique pas
Tomate	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ne s'applique pas
Blé	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ne s'applique pas

SO150 Acide Citrique en Poudre

INFORMATION CONCERNANT LA LEGISLATION LOCAL EN VIGUEUR.

Il en va de la responsabilité de l'utilisateur de veiller à ce que les ingrédients ou doses recommandées dans la fiche technique soient en adéquation avec les législations en vigueur dans le pays ou zone d'utilisation.